( Agleged N													Mon-ola																			
•	₩.										(Though numoral).						Allowed					(					. Inluden					
		٠.			,		•	— -;	,,	!!!0	uğı		0	ral).	Ç	olis Izol	oloc dele	ı vd	٠.			()							Ohi	ioal eele	•	
																		1	, , ,													
(	<u>in</u>		7	<sub>1</sub>		1—	J	اما	0. —¬	, <del></del> -			·		a	lai		_,	~·· <sub>•</sub>		001	0	· ¬	· -· ·· <sub>I</sub>				Cla	[m]			
	in Z													i		<u>a</u>		. :									:		4		: :	
	12 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	, '				l			•			٠.			1975	Original										,		らいるこ	Shaina	: :		
i	U	) -:-	]:						_	1	-					61			-				. —				Ì	.	rail.	÷ .		
	3		- -	-		-	-	-			<del></del> .				 	52 63	·-		_				٠				1	· I	103		.	
	. 4		]	_	<del></del>	_	1-		÷.	-						64											: :		101		; ; ; ;	
٠٢.	S.		-			<u> </u>	- -	_		· 						SS GG			÷	. <u></u> :								:	103		!	
:	0	32	-		<del>-</del>	-	]-		<u> </u>	_						67	<u> </u>						<u> </u>			::		_	107		: ; : :	
: :	0,	_	₹.	-		-	- -			_				i	_	56 59		_	<u>.</u>	 	<u>.</u>								103		- :	
- -	Ϋ́	·		<u>:</u>	<u></u>	-	1-			_						00	_												(10			:
 ز- ا	-11 12	-	-		-	<del> </del> -	-{-	-	<u>.</u>	ļ.—		_				6 ( G2	-			-	_	-	-			$\dot{-}$		4	111	4		
1	75	-	-			-  -	٦-		_	_	_	_	_			63	4	-	-	_	-	_	_						113		- - -	!
	75	-	-	<u>.                                    </u>	<u> </u>	-	1			_	-					65 65		-	_			-		<u></u>					150	1	7	1
	12 12 12 10 DE	÷			<u>.</u>	-				<u> </u>	-				-	67	-	<del> </del> —	-	-		-		<del> </del>		-		· · · ፣	UG.			! !
4					-	-	1		·	-	_	_				G0		-	_	-	-	-	_	1	-				(10			
	20 22 22 23		7	· · ·	-	÷	1		-		-	$\vdash$	-		-	70			_	-						-			1 (9 (20	<u> </u>	i.	
	37	-	7			-	-			_	-	-	-		-	71	-	-	-	-	<del> </del>	-	-	-	1	ļ:		-	(2) (2)		.; - -	1
	23	-  -				-	1		ļ. <u>.</u>	-	-	_	<u> </u>		-	7:	3	-	-		]_	-		-	-	-		-	123	7	÷	
	25	1-	-	_	-	-   -			-	-	1-	-	-			7	5	 	-		_	-		-		-			125			
	2.G 2.7			-	<u> </u>	-			-	1-	-	.}∸	-		-	7	7		-			-	-		· -	-			127		15 43)	÷ .
	20	1	ر مرم	7	-	- -		<u> </u>	-	-	]_	-}-	-		-	7		-		-	- -				-				150	1 1		
	30	5		7:	-	_ -			ļ-	-  - -	1=	1_	-				10	- -	- -		]-			-	-	-	-		13			:
	3:			-	-	-			-	- -	-	-	-	١.	.  -		12	- - - -	- -	- -		-	-:	- -	-				1(3)	1	!	:
=	3	3		٦									<u>.</u>				3			_			- 1	- -	-			-	21210	7		;
	3	5		E	-			-	-	-  -	=   :=	=   =			1		15.	=:. ;;  ;			-			0.77   1.4 <u>.</u>		::\:\: <del></del>	- 1		100		:	1
	3	7	٠.	1	-		<b>.</b> .		1		. }	-  -	\	- 1		- :	0.1									1			- 15		:	:
	4-	<u>ā</u>			`\							-					0.0	.									i		1.7		;	:
	1/7	0							.					.			 .00	-								İ	1.			111		
		1 1											-				91.		-										1 -	1		
		12.									-						9 J					٠.							1	4		
	1	4 1		"	-				-			-	- ]				() 4											.		4:		
		40							-								9 5							. !			.			11		
					_		-	_					- 1			_	07								-					(4:2)	- 1	
	4	40	-	-				4	_				-			-	00						-				_			149	<u>-</u>	
	1	60					]	_		_	]	<u> </u>					10	g,	1_	]	J	]	]					क्ति		isd		